

## VENERDÌ 19 APRILE A MILANO L'ASSEMBLEA ORDINARIA DEGLI ASSOCIATI ISI

**Un'assemblea ad eccezionale partecipazione e ricca di contenuti durante la quale è stato presentato il lavoro prodotto da ISI nell'anno trascorso e i progetti futuri per poi proseguire con un incontro ricco di scambi di idee, di relazioni e confronti costruttivi. Al pomeriggio la riunione del Comitato Scientifico dalla quale sono emerse importanti iniziative future**

*“Dopo le elezioni del 2022, grazie alla determinazione del Consiglio, ISI Ingegneria Sismica Italiana ha vissuto prima la rinascita poi una incredibile crescita; questo ci ha rassicurato sulle chiavi di lettura che abbiamo avuto dall'inizio: trasparenza, dialogo, trasversalità”* **ha commentato a caldo il Presidente di ISI Ing. Andrea Barocci**

Roma, 24 aprile 2024 - Venerdì 19 aprile presso l'Hyatt Centric Milano Centrale si è svolta l'Assemblea Ordinaria degli Associati ISI Ingegneria Sismica Italiana che ha visto la partecipazione numerosa di Associati Sostenitori, Collettivi e Individuali. All'appuntamento hanno preso parte anche i membri del Comitato Scientifico.

Nel corso della mattinata è stato presentato il lavoro svolto nell'ultimo anno, includendo tutte le attività, eventi e iniziative promosse e i momenti dedicati alla formazione; è stato mostrato il bilancio annuale e sono stati introdotti i nuovi progetti che favoriscono una maggiore sinergia tra gli associati e nuove iniziative per diffondere il prezioso know-how delle aziende, contribuendo così a delineare i prossimi passi e le strategie future di ISI.

Inoltre, è stata ribadita la centralità del Comitato Scientifico come organo di indirizzo e di controllo e l'importante collaborazione dei suoi membri per quanto riguarda l'organizzazione di corsi di formazione di alto livello.

Nell'occasione, è stato anche riconosciuto il grande impegno di tutti i referenti dei Gruppi di Lavoro che sono stati ringraziati per l'importante attività svolta.

Nel corso del 2023, ISI ha vissuto un periodo di notevole crescita e grande soddisfazione, con un incremento sia della base associativa che dei membri del Comitato Scientifico.

Nello specifico, **ISI ha registrato dall'insediamento della nuova consiliatura (2022) un incremento del 90% degli Associati Sostenitori.** Ad oggi la base associativa conta 87 aziende e 148 professionisti, segnale che dimostra che le attività portate avanti dall'Associazione sono di grande interesse e coincidono con le esigenze e le necessità di aziende e professionisti.

**Nell'ultimo anno, inoltre, 7 nuovi membri si sono aggiunti al Comitato Scientifico che è attualmente composto da 35 personalità di spicco del mondo scientifico,** tra i massimi esperti dell'ingegneria sismica a livello internazionale. Docenti e Ricercatori che svolgono la loro attività in istituti di ricerca e nelle principali università del nostro Paese ed estere.

*“Dopo le elezioni del 2022, grazie alla determinazione del Consiglio, ISI Ingegneria Sismica Italiana ha vissuto prima la rinascita poi una incredibile crescita; questo ci ha rassicurato sulle chiavi di lettura che abbiamo avuto dall'inizio: trasparenza, dialogo, trasversalità.*

*Durante l'assemblea di venerdì scorso è stato emozionante vedere così tanti associati, così tanta partecipazione e lo sguardo nella stessa direzione. Siamo la dimostrazione che in certi casi 1+1 fa più di 2; quasi 100 aziende sostenitrici con una rilevante percentuale di PIL del nostro paese, numerosi partner istituzionali, società d'ingegneria e professionisti, un Comitato Scientifico con decine di docenti, anche internazionali.”* **questa la riflessione del Presidente di ISI Ing. Andrea Barocci al termine dell'Assemblea.**

Un momento significativo è stato la vivace sessione di lavoro **“ISI in ascolto”** nel pomeriggio. Un incontro ricco di spunti costruttivi durante la quale gli Associati Sostenitori hanno condiviso idee, proposte e suggerimenti. Input che sono stati raccolti con grande interesse per essere trasformati in progetti concreti per la crescita dell'Associazione.

Parallelamente, si è svolta la stimolante riunione del Comitato Scientifico, in presenza e da remoto, dalla quale sono emerse importanti iniziative future. Tra queste, la creazione di un'area virtuale per facilitare l'incontro tra domanda e offerta di lavoro per la quale saranno coinvolte le varie Facoltà universitarie e le aziende associate.

**Networking e divulgazione** sono le due parole chiave che hanno caratterizzato la giornata, sottolineando l'importanza delle connessioni e della diffusione delle conoscenze.

ISI Ingegneria Sismica Italiana guarda con fiducia al futuro, spinta dalla passione e dalla collaborazione di tutti coloro che partecipano attivamente.

L'Associazione ISI Ingegneria Sismica Italiana rappresenta dal 2011 il mondo della sicurezza di strutture e infrastrutture, promuovendo la collaborazione tra i protagonisti di un settore ampiamente trasversale nella filiera delle costruzioni: aziende specializzate nella produzione di tecnologie antisismiche e servizi per l'ingegneria; professionisti qualificati nella progettazione delle nuove opere e riqualificazione delle costruzioni esistenti; un Comitato Scientifico composto da docenti universitari e ricercatori tra i massimi esperti dell'ingegneria sismica a livello internazionale.

ISI promuove la cultura della prevenzione, della sicurezza e della consapevolezza del rischio, comunicando con organi ufficiali e istituzioni, la comunità accademica e scientifica, il mondo industriale, i professionisti, la cittadinanza.

Maggiori informazioni sul sito -> <https://www.ingegneriasismicaitaliana.com>

**Luana Amadei**  
**UFFICIO STAMPA**  
+ 39 349 4571047  
[press@ingegneriasismicaitaliana.it](mailto:press@ingegneriasismicaitaliana.it)

**Associazione ISI - Ingegneria Sismica Italiana**  
Sede Legale e Operativa: via del Colosseo, 62 - 00184 Roma  
E-mail Segreteria: [segreteria@ingegneriasismicaitaliana.it](mailto:segreteria@ingegneriasismicaitaliana.it)  
Tel. Segreteria: 331.2696084

Website: [www.ingegneriasismicaitaliana.com](http://www.ingegneriasismicaitaliana.com)

Seguiteci su: [Linkedin](#) [Twitter](#) [Facebook](#)